

## polyvic® IM-1208-GL 06

Semi-Rigid Polyvinyl Chloride

Unipack Plasindo

### Описание материалов:

PVC Compound Semi Rigid

IM-1208-GL 06, high clarity with little bit bluish, designed for injection products.

Features

Low Impact Strength

High Clarity

Processing Methode

Blow Molding

Typical Applications

Bottle

Главная Информация			
Характеристики	Полужесткие Высокое разрешение		
Используется	Фитинги для труб		
Внешний вид	Прозрачный-светло-голубой		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.33	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.50	%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	17		ASTM D785
Твердость дюрометра (Shore D)	74		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	30.7	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	160	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	5.65	kJ/m <sup>2</sup>	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	40.5	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	66.2	°C	ASTM D256
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Скорость горения	4.3	mm/min	ASTM D635
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	88.1	%	ASTM D1003
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	

Задняя температура	145 - 150	°C
Средняя температура	150 - 155	°C
Передняя температура	155 - 160	°C
Температура сопла	165 - 170	°C
Скорость впрыска	Moderate	
Back Pressure	0.500 - 0.800	MPa
Screw Speed	30 - 60	rpm

#### Инструкции по впрыску

Die pin temperature : 170—175°C

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

#### Свяжитесь с нами

### Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай



WeChat